

## बहुआयामी भेद्यता सूचकांक (MVI)

### प्रलिस के लयि:

बहुआयामी भेद्यता सूचकांक (MVI), छोटे द्वीप वकिसशील राज्य (SIDS), प्रतवियकृत् GDP, राष्ट्रीय आय, संयुक्त राष्ट्र, अंतरराष्ट्रीय वतित्तीय संस्थान (IFI), ऋण, MVI सचवालय, MVI सलाहकार समीक्षा पैनल ।

### मेन्स के लयि:

जलवायु परविरतन से प्रेरति आपदाओं के प्रतअधिक लचीला बनाने के लयि जलवायु वतितपोषण का महत्त्व ।

स्रोत: द हट्टि

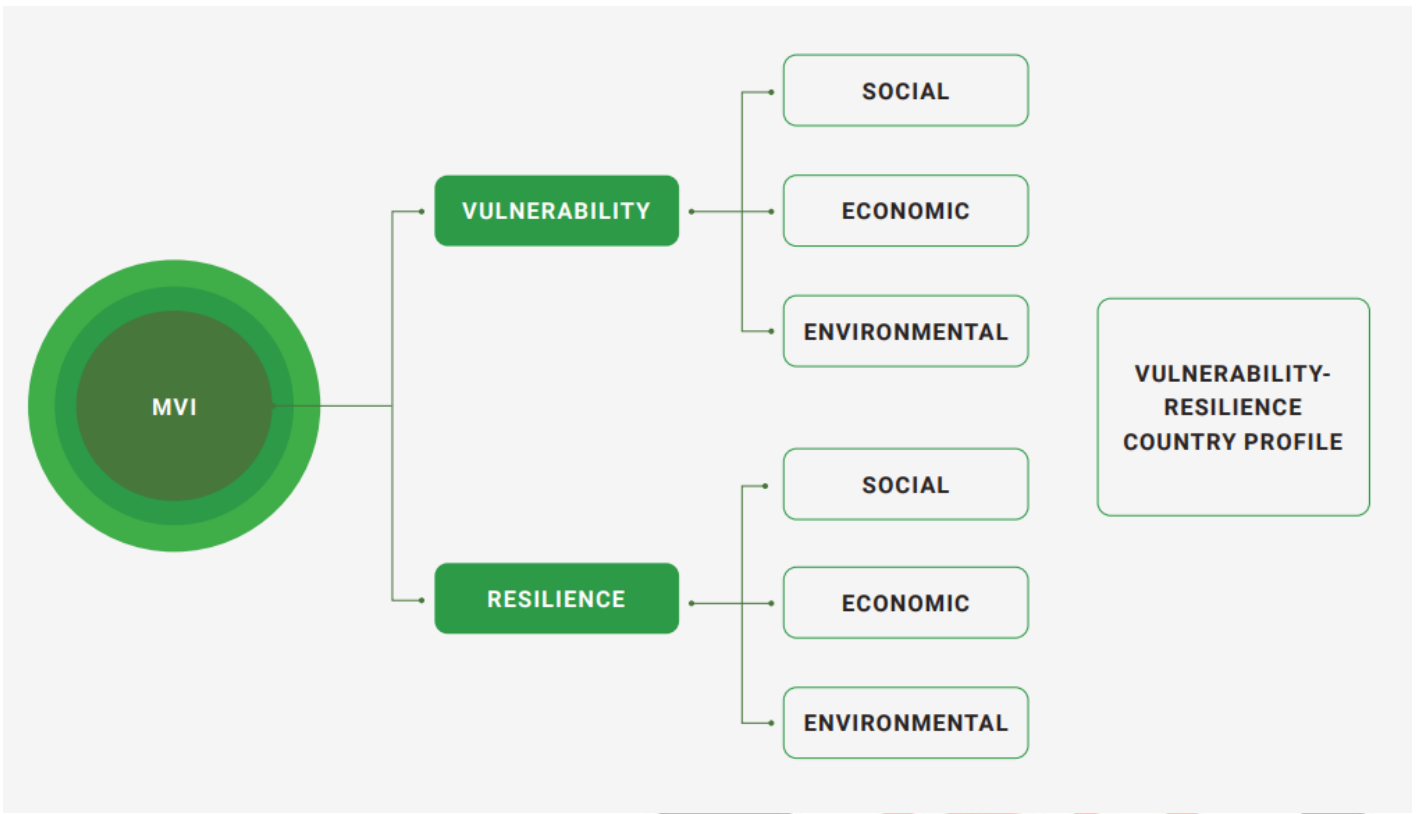
## चर्चा में क्यो?

संयुक्त राष्ट्र महासभा ने छोटे द्वीप वकिसशील राज्य (SIDS) को कम ब्याज दर पर वतितपोषण प्राप्त करने में सहायता प्रदान करने के लयि बहुआयामी भेद्यता सूचकांक (MVI) लॉन्च कयि ।

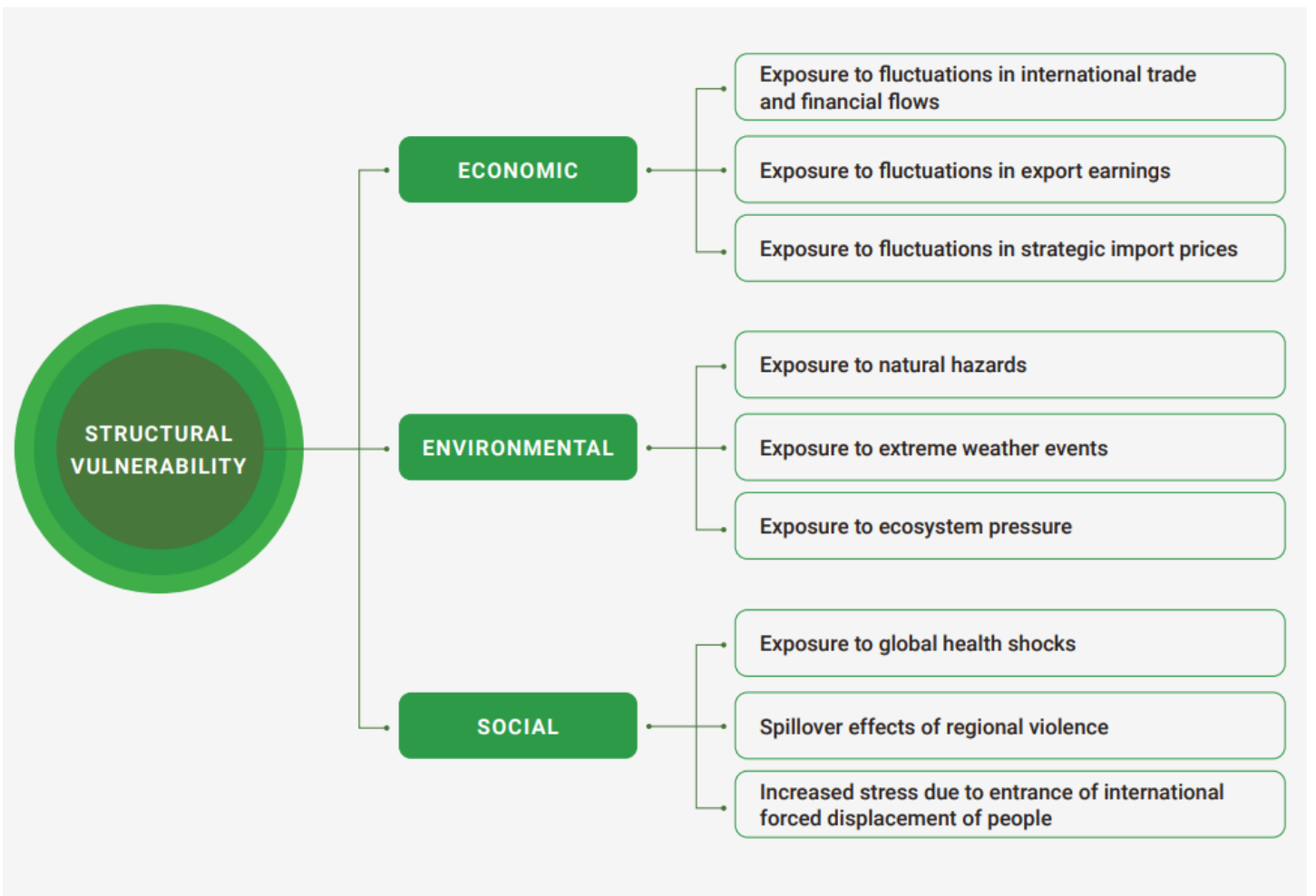
- वर्ष 1990 के दशक से SIDS जो अपेक्षाकृत प्रतवियकृत् उच्च GDP के कारण कम ब्याज दर वाले वकिस ऋण के लयि अरूहता प्राप्त नहीं करते हैं, ऐसे मानदंड की मांग कर रहे हैं जो जलवायु परविरतन जैसे बाह्य झटकों/कारकों के प्रतउनकी भेद्यता को ध्यान में रखते हैं ।

## बहुआयामी भेद्यता सूचकांक (MVI) क्या है?

- परचय:** MVI राष्ट्रीय स्तर पर सतत् वकिस के कई आयामों में संरचनात्मक भेद्यता और संरचनात्मक अनुकूलता की कमी का आकलन करने के लयि एक नया अंतरराष्ट्रीय मात्रात्मक बेंचमार्क है ।
  - इसका उपयोग प्रतवियकृत् सकल राष्ट्रीय आय (GNI) के पूरक के रूप में कयि जा सकता है ।
- MVI की आवश्यकता:**
  - वर्तमान सीमाएँ:** राष्ट्रीय आय, जसिका नरिधारण आमतौर पर प्रतवियकृत् सकल राष्ट्रीय आय द्वारा कयि जाता है, वकिस और कल्याण का एक अपर्याप्त संकेतक है, वशिषकर उन देशों के लयि जो बाह्य कारकों के उच्च जोखमि का सामना कर रहे हैं ।
  - रयियती वतितपोषण तक पहुँच:** देश प्रायः रयियती सहायता जैसे कफियती वकिस समर्थन तक पहुँचने के लयि संघर्ष करते हैं, क्योकिउनकी पात्रता भेद्यता के बजाय आय सीमा पर आधारति होती है ।
  - समावेशी सहायता आवंटन:** एक व्यापक रूप से स्वीकृत MVI वकिस नीतयों, सहायता आवंटन को बेहतर ढंग से नरिदेशति कर सकता है और अंतरराष्ट्रीय सहायता की आवश्यकता वाले देशों की प्रारंभिक पहचान प्रदान कर सकता है ।
- MVI की संरचना:** इसमें दो मुख्य घटक शामिल हैं ।
  - सार्वभौमिक स्तर पर मात्रात्मक मूल्यांकन:** एक सारांश सूचकांक एक सामान्य पद्धति का उपयोग करके देशों कोउनकी संरचनात्मक भेद्यता और लचीलेपन के आधार पर रैंक करता है । इसे समग्र MVI स्कोर के रूप में प्रस्तुत कयि जाता है ।
  - भेद्यता-लचीलापन देश प्रोफाइल (VRCP):** यह कसिी देश की भेद्यता और लचीलापन कारकों का अधिक वसित्त, अनुूपति और वयैकृत्कृत लक्षण-वरणन है ।



- **MVI सूचकांक निर्माण को निर्देशित करने वाले प्रमुख सिद्धांत:** यह MVI के निर्माण में कई मार्गदर्शक सिद्धांतों का पालन करता है।
  - **बहुआयामी:** प्रयुक्त संकेतकों में **सतत विकास** के सभी तीन आयाम अर्थात् आर्थिक, पर्यावरणीय और सामाजिक शामिल होने चाहिये।
  - **सार्वभौमिकता:** सूचकांक के डिज़ाइन में सभी विकासशील देशों की कमज़ोरियों को ध्यान में रखा जाना चाहिये ताकविविश्वसनीयता और तुलनात्मकता सुनिश्चित हो सके।
  - **बाह्यता:** सूचकांक को नीति-प्रेरित और बहुरिजात (या वरिषत में मल्लि) कारकों के बीच स्पष्ट रूप से अंतर करना चाहिये, ताकदेशों द्वारा सामना की जाने वाली संरचनात्मक और अंतरनहिति चुनौतियों को प्रतबिबिति कयिा जा सके, जो उनकी सरकारों की राजनीतिक इच्छा से स्वतंत्र हो।
  - **उपलब्धता:** सूचकांक में उपलब्ध, मान्यता प्राप्त, तुलनीय और विश्वसनीय डेटा का उपयोग कयिा जाना चाहिये।
  - **पठनीयता:** सूचकांक का डिज़ाइन स्पष्ट और आसानी से समझने योग्य होना चाहिये।
- **MVI के लिये संकल्पनात्मक रूपरेखा: MVI दो मुख्य स्तंभों पर आधारित है।**
  - **संरचनात्मक भेद्यता:** यह कसिी देश के प्रतकिल बाहरी झटकों और तनावों के प्रतजिोखमि से जुडी है।
  - **संरचनात्मक लचीलापन:** कसिी देश की ऐसे झटकों को झेलने और उनसे उबरने की क्षमता।
  - **संकल्पनात्मक रूपरेखा सतत विकास के तीन आयामों** अर्थात आर्थिक, पर्यावरणीय और सामाजिक को वसितृत रूप से बताती है, कयोंकि वे प्रत्येक स्तंभ पर लागू होते हैं:
    - **आर्थिक भेद्यता:** प्रतकिल बाहरी आर्थिक झटकों से जोखमि।
    - **पर्यावरणीय भेद्यता:** प्राकृतिक खतरों, जलवायु परिवर्तन और मानवजनित झटकों से जोखमि।
    - **सामाजिक भेद्यता:** सामाजिक झटकों से जोखमि।
    - **संरचनात्मक आर्थिक लचीलापन:** अंतरनहिति आर्थिक क्षमताएँ और पूंजी, जो कसिी देश की उबरने की क्षमता को मज़बूत बनाती हैं।
    - **संरचनात्मक पर्यावरणीय लचीलापन:** पारस्थितिक संसाधनों और बुनयिादी ढाँचे सहति अंतरनहिति पर्यावरणीय पूंजी, जो भेद्यता को कम करती है।
    - **संरचनात्मक सामाजिक लचीलापन:** सामाजिक सामंजस्य और मानव पूंजी सहति अंतरनहिति सामाजिक क्षमताएँ, जो अनुकूलन क्षमता को बढ़ाती हैं।



- **संकेतक चयन और सूचकांक नरिमाण:** MVI पैनल ने उपलब्ध संयुक्त राष्ट्र डेटा का उपयोग करके उच्चतम गुणवत्ता वाले संकेतकों को चुना। उन्होंने इन संकेतकों को पुनर्मापन, एकत्रीकरण और भार के माध्यम से एकल भेद्यता मीट्रिक में संयोजित किया।
  - **MVI पैनल द्वारा मुख्य अवलोकन:**
    - **सहसंबंध:** उच्च संरचनात्मक भेद्यता वाले देशों में कम संरचनात्मक लचीलापन होता है।
    - **आय स्वतंत्रता:** MVI स्कोर आय के साथ सहसंबंधित नहीं हैं, जो इसे GNI के लिये एक मूल्यवान पूरक बनाता है।
    - **छोटे द्वीप विकासशील राज्य (SIDS):** एमवीआई छोटे देशों के साथ भेदभाव नहीं करता है, SIDS का 70% स्कोर औसत से ऊपर है।
    - **रैंकिंग और सीमा:** अधिकांश देश मध्यम रूप से कमज़ोर हैं। परणामस्वरूप विकास सहायता आवंटित करने के लिये आमतौर पर उपयोग की जाने वाली आय कटऑफ के समान भेद्यता सीमा या कटऑफ स्थापित करना मुश्किल है।
- **MVI का अनुशंसित उपयोग:**
  - **दानदाताओं द्वारा समावेशन:** अंतरराष्ट्रीय वित्तीय संस्थाओं (IFI) सहित दानदाताओं को यह जाँच लगाने के लिये प्रोत्साहित किया जाना चाहिये कि MVI को मौजूदा नीतियों और प्रथाओं में कैसे शामिल किया जा सकता है, ताकि यथासंभव अधिकतम सीमा तक साझा दृष्टिकोण अपनाया जा सके।
  - **ऋण मूल्यांकन:** वर्तमान आय-आधारित आकलन के अतिरिक्त, MVI का उपयोग किसी देश के **बाह्य ऋण स्थायित्व** और **रियायती ऋण पुनर्गठन** की आवश्यकता का आकलन करने के लिये किया जा सकता है।

## नषिकर्ष

बहुआयामी भेद्यता सूचकांक कमज़ोर देशों के सामने आने वाली जटिल चुनौतियों का समाधान करने की दशा में एक महत्वपूर्ण कदम है। भेद्यता और लचीलेपन का एक व्यापक, बहुआयामी मूल्यांकन प्रदान करके, MVI में वैश्विक विकास नीतियों को नया रूप देने और यह सुनिश्चित करने की क्षमता है कि सहायता वहाँ निर्देशित की जाए जहाँ इसकी सबसे अधिक आवश्यकता है।

### दृष्टिभेन्स प्रश्न:

प्रश्न: जलवायु परिवर्तन से प्रेरित आपदाओं का वित्तपोषण नमिन आय वाले देशों (LICs) और छोटे द्वीप विकासशील राज्यों (SIDS) के लिये अनविर्य हो गया है। इस संदर्भ में चर्चा कीजिये कि हाल ही में लॉन्च किया गया बहुआयामी भेद्यता सूचकांक LICs और SIDS की किस तरह सहायता कर सकता है।

## UPSC सवलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न (PYQs)

**??????:**

प्रश्न. भारत में आपदा जोखमि न्यूनीकरण (डी० आर० आर०) के लिये 'सॅडाई आपदा जोखमि न्यूनीकरण प्रारूप (2015-2030)' हस्ताक्षरति करने से पूरव एवं उसके पश्चात् कयि गए वभिन्न उपायों का वर्णन कीजयि। यह प्रारूप 'हगेगे कार्रवाई प्रारूप, 2005' से कसि प्रकार भन्न है? (2018)

प्रश्न. वपिदा-पूरव प्रबंधन के लिये संवेदनशीलता व जोखमि नरिधारण कतिना महत्त्वपूरण है? प्रशासक के रूप में आप वपिदा प्रबंधन प्रणाली में कनि मुख्य बन्दिदुओं पर ध्यान देंगे? (2013)

PDF Refernece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/multidimensional-vulnerability-index>

